

| | |
|---|---|
| Chelab S.r.l. Via Enrico Mattei, 46 27039 Sannazzaro de' Burgondi PV | Numero di accreditamento: 0094 Sede B |
| | Revisione: 6 Data: 04/10/2018 |
| | Scheda 1 di 2 PA91BR6.pdf |

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque di scarico

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i> |
|--|---------------------------------|
| Conducibilità | UNI EN 27888:1995 |
| pH | UNI EN ISO 10523:2012 |
| VOCs (Volatile Organic Compounds): benzene, etilbenzene, m-xilene, p-xilene, o-xilene, toluene, metilterbutiletere | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017 |

Acque sotterranee

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i> |
|--|--|
| Conducibilità | ISO 5667-11:2009 + UNI EN 27888:1995 |
| Metalli Totali: Cadmio, Piombo | EPA 200.9 1994 |
| pH | ISO 5667-11:2009 + UNI EN ISO 10523:2012 |
| VOCs (Volatile Organic Compounds): benzene, etilbenzene, m-xilene, p-xilene, o-xilene, toluene, metilterbutiletere | ISO 5667-11:2009 + EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017 |

| | |
|---|---|
| Chelab S.r.l. Via Enrico Mattei, 46 27039 Sannazzaro de' Burgondi PV | Numero di accreditamento: 0094 Sede B |
| | Revisione: 6 Data: 04/10/2018 |
| | Scheda 2 di 2 PA91BR6.pdf |

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Acque di scarico

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i> |
|---|------------------------|
| Conducibilità | UNI EN 27888:1995 |
| pH | UNI EN ISO 10523:2012 |

Acque sotterranee

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i> |
|---|--|
| Conducibilità | ISO 5667-11:2009 + UNI EN 27888:1995 |
| pH | ISO 5667-11:2009 + UNI EN ISO 10523:2012 |
| Potenziale RED-OX (Reduction-Oxidation) | ASTM D1498-14 |

Acque sotterranee, Acque di scarico

| <i>Denominazione della prova / Campi di prova</i> | <i>Metodo di prova</i> |
|---|--------------------------------|
| Temperatura | APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003 |

Legenda

ISO: International Organization for Standardization
 EN: Norma Europea
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
 CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Ricerca sulle Acque
 ASTM: American Society for Testing and Materials
 EPA: US Environmental Protection Agency

ACCREDIA
 Il Direttore del Dipartimento
 (Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
 Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente
 Un asterisco a fianco della prova indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la prova stessa